



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

**ER 530**  
ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
**ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51**

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
**ZAKAZ@ESKOMP.RU**



## ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕРИТЕЛЯ ОСВЕЩЕННОСТИ CENTER 530:

- Измерение интенсивности света (источник А/ 2856°К);
- Единицы измерения освещенности: Lx/ люкс, Fc/ фут-кандела;
- Диапазон измерений: 0,1...199,9 Клк;
- Максимальное разрешение: 0,1 лк;
- Базовая погрешность: ± 3%;
- Автоматический и ручной выбор диапазона;
- Функция удержания показаний (Hold);
- Регистрация МАКС/ МИН значений;
- ЖК-дисплей: 6 разрядов, индикация превышения предела измерения, подсветка дисплея, автоустановка нуля (AutoZero);
- Съёмный датчик, фиксация в корпусе (с вращением 0-180°);
- Режим энергосбережения (автовывключение 30 мин);
- Индикация разряда батареи;
- Защитная крышка линзы-сенсора.

## Характеристики CENTER 530

Виды измерений	измерение освещенности (Ев/люкс, фут-кандела)
Измерение освещенности	0,1...200.000 лк (lx), 0,1...20.000 ф-кд (FC)
Максимальное разрешение	0,1 лк, 0,1 ф-кд
Базовая погрешность	±3%
Тип датчика	выносной (0,5 м)
Источник питания	1,5В x2 (тип AA)
Особенности	для ист. света А/ лампа накаливания =2856°К (для всех остальных классов ? 8 %). Функция удержания показаний (Hold), регистрация МАКС/ МИН значений, автоустановка нуля (AutoZero). ЖК-дисплей с подсветкой (6 разрядов макс. «199.900»), автоматический и ручной выбор предела, индикация превышения предела измерения. Съёмный датчик (витой провод 0,5 м), фиксация сенсора в корпусе (диапазон вращения 0-180°), защитная крышка. Автовывключение (30 мин), индикация разряда батареи, габариты 17x6x4см, масса 185 гр.

## Комплектация CENTER 530

№	Наименование	Количество
1	Измеритель освещенности CENTER 530	1
2	Источник питания	2
3	Руководство по эксплуатации	1